

Vaccinationer som kan vara aktuella inför utlandsresa

2014-06-26

SIUKDOM	GRUNDVACCINATION	NÄR BEHÖVS PÅFYLLNADSDOS?	KOMMENTAR
Difteri och stelkramp	4 doser	Vart 20:e år	Grundvaccination utförs av barn- och skolhälsovården sedan 1950-talet.
Polio	4 doser	1 dos efter 5 år i utvalda fall	Grundvaccination utförs av barn- och skolhälsovården sedan 1950-talet. Påfyllnadsdos ges endast vid resa till områden med risk för polio-smitta.
Mässling, påssjuka och röda hund	2 doser	Ej aktuellt	Grundvaccination utförs av barn- och skolhälsovården sedan 1970-talet. Personer födda mellan 1960 och 1981 kan ha haft sjukdomen, andra har fått en och ibland två vaccindoser.
Hepatit A	1 dos	1 dos efter 6-12 månader	Vaccin kan ges från 6 mån ålder.
Hepatit B	2 doser med 1 månads intervall	1 dos efter 6-12 månader	Riskbarn vaccineras inom barn- och skolhälsovården.
Hepatit A och B	Barn 1-15 år: 1 dos Övriga: 2 doser med 1 månads intervall	1 dos efter 6-12 månader	Vaccin kan ges från 6 mån ålder.
Influensa	Vuxna: 1 dos	Årligen inför influensasäsong	Barn som tillhör en riskgrupp bör vaccineras.
ETEC-diarré (turistdiarré)	2 doser med (1-2) veckors intervall	1 dos efter 6 månader	Drickbart vaccin som kan ges från 1 års ålder.
Kolera	2 doser med (1-2) veckors intervall	1 dos efter 2 år	Drickbart vaccin som kan ges från 1 års ålder.
Tyfoidfeber	1 dos som injektion eller 3 kapslar med 2 dagars intervall	1 dos som injektion eller 3 kapslar efter 1(-3) år	Vaccin som injektion kan ges från 2 års ålder och kapslar från 5 års ålder.
Gula febern	1 dos	1 dos efter 10 år	Vaccin kan ges från 9 mån ålder.
Japansk hjärnhinneinflammation	2 doser med (24)-28 dagars intervall	1 dos efter 12 månader	Vaccin kan ges från 1 års ålder.
Meningokockinfektion	Barn 2 mån - 1 år: 2 doser med 2 månaders intervall Övriga: 1 dos	1 dos efter 5 år	Vaccin kan ges från 2 mån ålder.
Rabies	3 doser med 1 veckas intervall mellan dos 1 och 2 och 2-3 veckor mellan dos 2 och 3	Ges vid ev exposition för rabies	
Tuberkulos	1 dos	Ej aktuellt	PPD negativa personer som riskerar att utsättas för smitta.